



|   |  |
|---|--|
|  | <p><b>AUIRF2804S-7P</b></p>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> AUIRF2804S-7P</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 40V 240A D2PAK-7</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">AUIRF2804S-7P.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 270 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  |  |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |  |

### Spezifikationen

|  |  |
|--|--|
| Teilenummer                                      | AUIRF2804S-7P                                    |
| Hersteller                                       | International Rectifier (Infineon Technologies)  |
| Beschreibung                                     | MOSFET N-CH 40V 240A D2PAK-7                     |
| Kategorie  | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs, |
| Teilstatus                                       | 270 pcs Stock                                    |
| VGS (th) (Max) @ Id                              | 4V @ 250µA                                       |
| Technologie                                      | MOSFET (Metal Oxide)                             |
| Supplier Device-Gehäuse                          | D2PAK (7-Lead)                                   |
| Serie  | HEXFET®  |
| Rds On (Max) @ Id, Vgs                           | 1.6 mOhm @ 160A, 10V                             |
| Verlustleistung (max)                            | 330W (Tc)  |
| Verpackung                                       | Tube   |
| Verpackung / Gehäuse                             | TO-263-7, D²Pak (6 Leads + Tab), TO-263CB        |
| Betriebstemperatur                               | -55°C ~ 175°C (TJ)                               |
| Befestigungsart                                  | Surface Mount                                    |
| Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds              | 6930pF @ 25V                                     |
| Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs                     | 260nC @ 10V                                      |
| Typ FET  | N-Channel  |
| FET-Merkmal                                      | -  |
| Drain-Source-Spannung (Vdss)                     | 40V  |
| Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C | 240A (Tc)  |

AUIRF2804S-7P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AUIRF2804S-7P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AUIRF2804S-7P International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ AUIRF2804S-7P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>AUIRF2804PBF</b><br/>IR<br/>AUIRF2804PBF IR</p>                       |  <p><b>AUIRF2804STRL</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 40V 195A D2PAK</p> |  <p><b>AUIRF2804PBF.</b><br/>IR<br/>IR TO-220</p>  |  <p><b>AUIRF2804S</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 40V 195A D2PAK</p> |
|  <p><b>AUIRF2804STRL7P</b><br/>Infineon Technologies<br/>MOSFET N-CH 40V 320A D2PAK-7</p> |  <p><b>AUIRF2804LRL306</b><br/>IR<br/>AUIRF2804LRL306 IR</p>                          |  <p><b>AUIRF2804LPBF.</b><br/>IR<br/>IR TO-262</p> |  <p><b>AUIRF2804S.</b><br/>IR<br/>AUIRF2804S. IR</p>                               |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                           |                          |                     |   |
|--|---------------------------|--------------------------|---------------------|---|
| AUIRF2804S-7P International Rectifier AUIRF2804S-7P Datenblatt (Infineon Technologies) | AUIRF2804S-7P-Komponenten | AUIRF2804S-7P-Verteiler  | AUIRF2804S-7P PDF   | International Rectifier (Infineon Technologies) AUIRF2804S-7P |
| AUIRF2804S-7P Electronic   | AUIRF2804S-7P Hersteller  | AUIRF2804S-7P Bild       | AUIRF2804S-7P Aktie | AUIRF2804S-7P Inventar  |
| AUIRF2804S-7P Neu  | AUIRF2804S-7P Original    | AUIRF2804S-7P garantiert | AUIRF2804S-7P RFQ   | AUIRF2804S-7P Online bestellen                                |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited